

## Шуруп с петлевой головкой LLS

### ОБЗОР

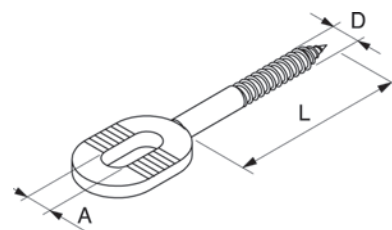


LLS

### Технические данные

Материал	Сталь S235 JR (материал № 1.0037), согласно DIN EN 10025
Покрyтие	Гальваническое покрытие цинком, 5 мкм

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Тип	Артикул изделия	Количество в упаковке	Длина			Диаметр проушины
			L	D	A	
		шт.	мм	мм	мм	
LLS 6 x 50	<b>079700</b>	100	50	6	6.5	
LLS 8 x 50	<b>079701</b>	100	50	8	8.5	

## Шуруп (винт) с внутренним шестигранником IK и IM

### ОБЗОР



IK

IM

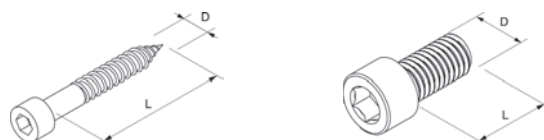
### Технические данные

Материал	Сталь 18Mn84 (материал № 1.5521), согласно DIN EN 10263
Покрyтие	Гальваническое покрытие цинком, 5 мкм

### Технические данные

Материал	DIN 912 сталь 8.8
Покрyтие	Гальваническое покрытие цинком, 5 мкм

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Тип	Артикул изделия	Количество в упаковке	Резьба		Длина	Шестигранное углубление
			D	D		
		Резьба.	мм	мм	мм	мм
IK 6 x 50	<b>079710</b>	100	-	6	50	-
IM 8 x 12	<b>079712</b>	100	M 8	-	12	8
IM 10 x 16	<b>079720</b>	100	M 10	-	16	6